

COMECTA Pipetas Dispensadoras de Volumen Fijo “Dispen-Fix”

NUEVO
DISEÑO

CON TEST DE VALIDACIÓN SEGÚN NÚMERO DE SERIE

CARACTERÍSTICAS

Rango de volumen fijo desde 5 hasta 1000 µl, según modelo.
De fácil manejo y con expulsión automática de la punta de pipeta.
Se suministran con herramienta especial para calibración.

MODELOS	Código	Capacidad µl	Inexactitud %	Repetibilidad %
Dispen-Fix	5904009	5	±2,0	< 0,8
Dispen-Fix	5904010	10	±1,6	< 0,5
Dispen-Fix	5904011	20	±1,0	< 0,3
Dispen-Fix	5904012	25	±1,0	< 0,3
Dispen-Fix	5904013	50	±0,8	< 0,3
Dispen-Fix	5904014	100	±0,8	< 0,25
Dispen-Fix	5904015	200	±0,8	< 0,15
Dispen-Fix	5904017	500	±0,8	< 0,2
Dispen-Fix	5904018	1000	±0,8	< 0,13



COMECTA Pipetas Dispensadoras de Volumen Variable “Dispen-Var”

CON TEST DE VALIDACIÓN SEGÚN NÚMERO DE SERIE

AUTOCLAVABLES HASTA 121°C.

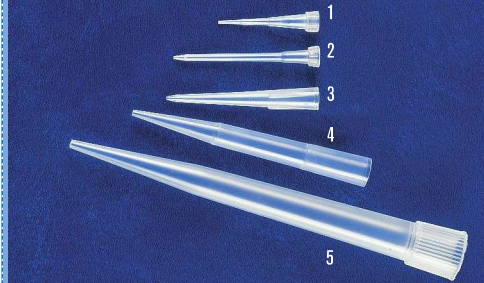
CARACTERÍSTICAS

Rango de volumen variable desde 1 hasta 5000 µl, según modelo.
Volumen líquido dispensador ajustable por medio de un simple mecanismo en su parte superior de fácil manejo. Set de lectura digital del volumen seleccionado.
Expulsión automática de la punta de pipeta para los modelos hasta 1000 µl.
Se suministran con herramienta especial para calibración.

MODELOS	Código	Capacidad µl	Incrementos µl	Imprecisión %
Dispen-Var	5900010	1 - 10	0,1	< 1,5 - < 0,4
Dispen-Var	5900020	2 - 20	0,1	< 1,5 - < 0,8
Dispen-Var	5900100	10 - 100	1	< 1,0 - < 0,3
Dispen-Var	5900200	20 - 200	1	< 1,0 - < 0,5
Dispen-Var	5901000	100 - 1000	10	< 0,8 - < 0,28
Dispen-Var	5905006	1000 - 5000	10	< 0,4 - < 0,2

ACCESORIOS. PUNTAS PARA PIPETAS Y GRADILLAS. De gran precisión, fabricadas en polipropileno.

Modelos Nº foto	Código	Rango Punta µl	Color	Cantidad de puntas x código	Adaptables a pipetas código	Volumen pipetas µl
1	Puntas 5490040	0,1- 10	Transparente	1000	5904009	5
	Gradilla 5490035	0,1- 10	Transparente	96	5904010	10
2	Puntas 5490041	2 - 20	Transparente	1000	5900010	1 - 10
	Gradilla 5490036	2 - 20	Transparente	96	5900020	2 - 20
3	Puntas 5490042	5 - 200	Transparente	1000	5904011	20
	Gradilla 5490037	5 - 200	Transparente	96	5904012	25
	Puntas 5490043	50 - 500	Transparente	1000	5904013	50
	Gradilla 5490038	50 - 500	Transparente	96	5904014	100
	Puntas 5490045	200 - 2000	Transparente	1000	5904015	200
	Gradilla 5490039	200 - 2000	Transparente	96	5900100	10 - 100
4	Puntas 5490044	101 - 1000	Azul	1000	5900200	20 - 200
	Gradilla 5490034	101 - 1000	Azul	96	5904017	500
	Puntas 5490046	1000 - 5000	Azul	500	5904018	1000
	Gradilla 5490038	1000 - 5000	Azul	50	5901000	100 - 1000
5	Puntas 5490047	1000 - 5000	Azul	500	5905006	1000 - 5000
	Gradilla 5490039	1000 - 5000	Azul	50		



Soporte para pipetas.
En acero inox. AISI 304.
Capacidad para 6 pipetas hasta
28 cm de largo.
Código 1001215



Gradilla para puntas de pipetas

NÚMERO DE CANALES: 8.

CARACTERÍSTICAS

Por su excelente alineación de las puntas, ofrecen una gran ventaja en las técnicas de microtritación, tales como aglutinación, ensayos radio inmunológicos, hemaglutinación, test antibiótico, etc. (Todos los modelos están calibrados según las recomendaciones DIN 12600)

MODELOS	Código	Rango punta μl	Precisión Vol. nominal A < ±%		Variación coeficiente Vol. nominal CV < %		Incrementos μl	Tipo de puntas μl
			Min %	Max %	Min %	Max %		
Multi-Var 8	5905027	5-50	0.8	6	0.4	3	0.1	200
Multi-Var 8	5905028	10-100	0.8	4	0.3	2	0.2	200/300
Multi-Var 8	5905029	20-200	0.8	4	0.3	1.5	0.2	200/300

ACCESORIO

Gradillas para puntas de pipetas. Código 5490037

Soporte carrusel para un máximo de 3 pipetas multicanal. Código 5490038



Soporte para pipetas

HASTA 49 DISPENSACIONES SUCESIVAS SIN NECESIDAD DE RELLENADO.

PARA DOSIFICACIONES DESDE 2 μl HASTA 5000 μl.

CARACTERÍSTICAS

Multidispensador para dosis repetitivas y de precisión. Ideal para la dispensación acuosa y líquidos viscosos. Diseñado para trabajos que requieren de una fácil y rápida dispensación.

Según el ajuste de recorrido seleccionado, son posibles hasta un máximo de 49 dispensaciones sucesivas sin necesidad de relleno.

Admite 8 volúmenes diferentes de jeringuillas.

Tabla de precisión con jeringuillas Comecta. (Los valores indicados están basados en el volumen máximo de cada jeringuilla, con agua destilada y a temperatura ambiente):

Tipo jeringuilla ml	Volumen dosis μl	Precisión Vol. nominal A < ±%		Variación coeficiente Vol. nominal CV < %		Volumen dosis	Jeringuilla
		10%	2%	-10%	2%		
0,5	10 - 50	0,8	4,0	0,6	1,4		
1,25	25 - 125	0,8	4,0	0,3	0,8		
2,5	50 - 250	0,7	3,5	0,2	0,8		
5	100 - 500	0,5	2,5	0,2	0,6		
12,5	250 - 1250	0,3	1,5	0,2	0,4		
25	500 - 2500	0,3	1,5	0,2	0,4		
50	1000 - 5000	0,3	1,5	0,15	0,4		

ACCESORIOS

Jeringuillas estériles, se suministran en envases unitarios.

Código	Volumen ml	Cantidad de jeringuillas por código
5490053	0,5	100
5490054	1,25	100
5490055	2,5	100
5490056	5	100
5490057	12,5	50
5490058	25	50
5490059	50	50

Dosifica muestras desde un rango de 2 μl hasta 5000 μl, según la jeringuilla utilizada.

Viscosidad máxima con jeringuilla de:

50 ml = 20 mPas, 5 ml = 260 mPas y 1,25 ml = 977 mPas.

Presión de vapor máxima: 500 mbar.

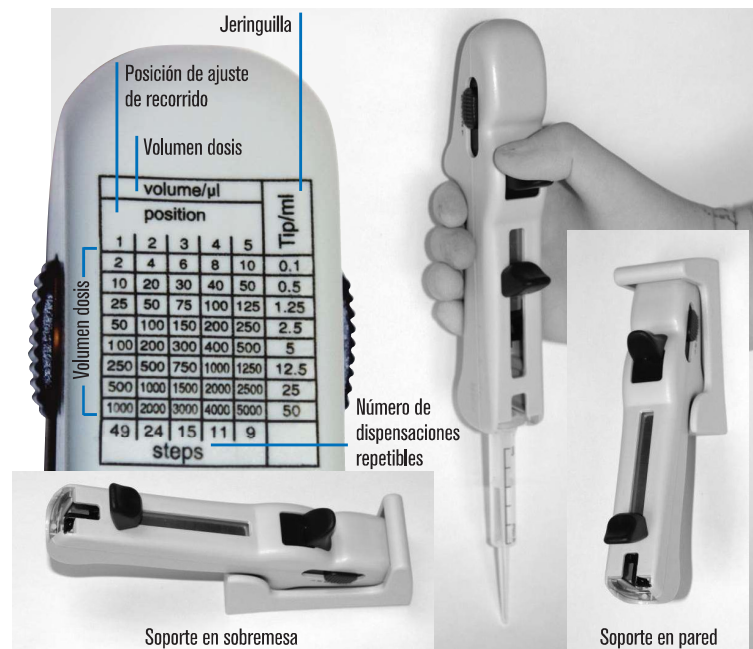
Temperatura de operación: de 15 a 40 °C.

Incluye soporte de fácil fijación en la pared o de sobremesa.

Se suministra con una jeringuilla de 5 ml y un adaptador en PP autoclavable para jeringuillas de 25 y 50 ml.

Dosificador Repetitivo Multidispensador Repette-HW.

Código 5490050



REPUESTO

5490060	Adaptador en PP para jeringuillas de 25 y 50 ml.
---------	---